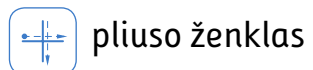


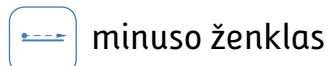
MATEMATIKOS SUTARTINIAI ŽENKLAI



pliuso ženklas



ženklas „daugiau“



minuso ženklas



ženklas „mažiau“

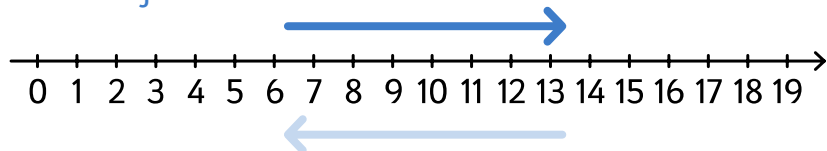


ženklas „lygu“

DIDĖJIMO, MAŽĖJIMO TVARKA



Didėjimo tvarka: nuo mažiausio iki didžiausio.



Mažėjimo tvarka: nuo didžiausio iki mažiausio.

Skaičių didėjimo tvarka: 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9.

Skaičių mažėjimo tvarka: 9, 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1, 0.

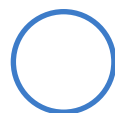
GEOMETRINĖS FIGŪROS



Trikampis



Stačiakampis



Apskritimas



Skritulys



Kubas



Rutulys

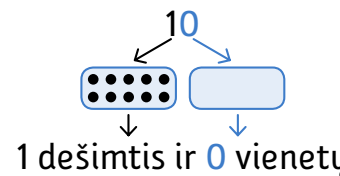


Taškas

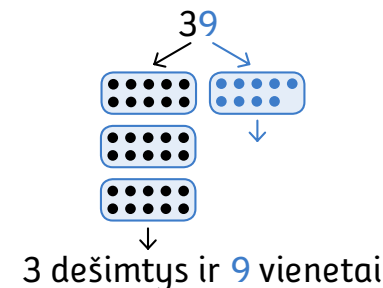


Atkarpa

DVIŽENKLIŲ SKAIČIŲ SANDARA



1 dešimtis ir 0 vienetai



3 dešimtys ir 9 vienetai

DYDŽIŲ MATAVIMO VIENETAI

Ilgis, atstumas – milimetras (**mm**), centimetras (**cm**), metras (**m**), kilometras (**km**).

Masė – gramas (**g**), kilogramas (**kg**).

Laikas – minutė (**min**), valanda (**h, val.**), para.

Talpa – litras (**l**).

Pinigai – euras (**Eur**), euro centas (**ct**).

IŠ KO SUSIDEA UŽDAVINYS?

Uždavinys susideda iš **sąlygos** ir **klausimo**.

Sąlyga – tai, ką žinome. **Klausimas** – tai, ką norime sužinoti.

UŽDAVINIO SPRENDIMO ŽINGSNIAI

1. Atidžiai perskaitau uždavinio sąlygą ir klausimą.

2. Išsiaiškinu, ką žinau, ką reikia sužinoti.

3. Sugalvoju, koku veiksmu skaičiuosiu.

4. Užrašau veiksmą ir suskaičiuoju.

5. Pasitikrinu.